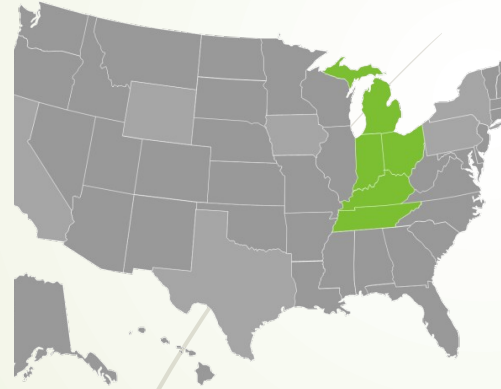


Shively Bros.

SHIVELYBROS MEXICO

Shively Bros.



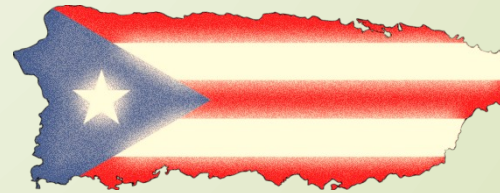
Noreste de EUA
Diversificación de
clientes en base a las
locaciones existentes
de ShivelyBros.



New York
Presencia en el oeste
del estado de NY
atendiendo diferentes
clientes.

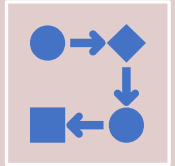


Mexico
Diversidad de
administración de
programas y clientes
en diferentes estados.

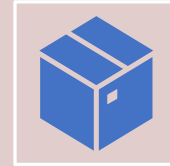


Puerto Rico
Ventas de diversas
líneas de productos
a diversas
industrias.

Shively Bros.



ENFOCADOS EN EL
AHORRO DE COSTOS,
MEJORA CONTINUA, Y
ULIMAS TECNOLOGIAS.



CON UNA AMPLIA
VARIEDAD DE
PRODUCTOS Y
SERVICIOS.



SOLUCIONES A LA
MEDIDA.



EMPLEADOS
DEDICADOS A OFRCER
UN EXCEPCIONAL
SERVICIO AL CLIENTE.

Servomotores eléctricos con retroalimentación (encoders)

Servodrives y controladores

Servoválvulas electrohidráulicas Válvulas proporcionales y de control Aplicaciones típicas en prensas, robots, líneas automotrices y maquinaria CNC

Rodamientos. Rodamientos de precisión.

Rodamientos de rodillos (cilíndricos, cónicos y de agujas)

Rodamientos de contacto angular.

Baleros sellados y abiertos. Jaulas metálicas y de polímero.

Componentes para montaje.

Bandas transportadoras y conveyors

Motores eléctricos y reductores



Shively Bros.

polvo

Bombas centrífugas y de lodos.



Válvulas para sistemas de aire, agua, gas, y combustión



Abrasivos (discos de corte y desbaste, lijas)



Herramientas manuales (llaves, destornilladores, alicates)



Shively Bros.

**Herramientas eléctricas y neumáticas
(taladros, amoladoras, atornilladores,
pulidores)**



Dados (sockets) extensiones.



**Equipos de izaje (gatos, polipastos,
patines)**

patines)



**Medidores y equipos de diagnóstico
(multímetros, termómetros, tacómetros)**



Shively Bros.

Filtración colectores de niebla

Prefiltro (espuma o malla) – retiene partículas gruesas. Filtro coalescente – captura y aglomera la niebla de aceite. Filtro HEPA – retención de partículas finas (alta eficiencia). Filtro de bolsa (final o de pulido) – protección adicional y mayor vida útil del sistema.



Filtros para sistemas de refrigeración

Rollos filtrantes de fibra sintética o celulosa para sistemas de avance automático. Separación de partículas finas en circuitos de refrigerante. Uso en maquinado, rectificado y procesos con alto arrastre de sólidos



Filtros para casas de aire

Filtros planos y plisados (prefiltración)
Filtros de media y alta eficiencia (MERV)
Filtros tipo bolsa
Filtros HEPA Cartuchos y rollos filtrantes



Filtros para plantas de pintura

Filtros de ingreso de aire (prefiltros, plisados) Filtros tipo rollo / manta para captura de overspray Filtros tipo cartón (paint stop) Filtros piso y de extracción Filtros de alta eficiencia para control de partículas finas

